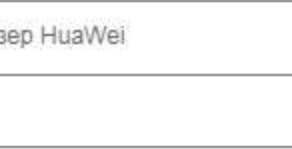




Станок для лазерной резки с волоконной платформой мощностью 6000 Вт

Компания Huawei Laser Equipment Manufacturing Co., Ltd. является профессиональным производителем в Китае, производящим Станок для лазерной резки с волоконной платформой мощностью 6000 Вт. Если вы заинтересованы в машинах для лазерной резки, машинах для лазерной резки труб, машинах для лазерной сварки, пожалуйста, свяжитесь с нами. Мы следуем принципам гарантированного качества, добросовестной цены и преданного обслуживания.

[Отправить запрос](#)



Описание продукта

Станок для лазерной резки с волоконной платформой мощностью 6000 Вт

У каждого есть разные опасения по поводу станков для лазерной резки с двойным столом, и мы делаем все возможное, чтобы удовлетворить потребности каждого клиента в продукции, поэтому качество наших станков для лазерной резки получило высокую оценку от большого количества клиентов. Сменные станки для лазерной резки Huawei Laser отличаются высококачественным дизайном, практичностью и конкурентоспособными ценами. Если вы хотите узнать больше о станках лазерной резки, пожалуйста, свяжитесь с нами.

Метод идентификации спецификации модели:

XBE-6000W-6020
Аппаратное обеспечение: лазер Huawei
E: Обменная платформа
6000 Вт: Мощность
6020: Диапазон резки (ось X: 2000 мм, ось Y: 6000 мм)

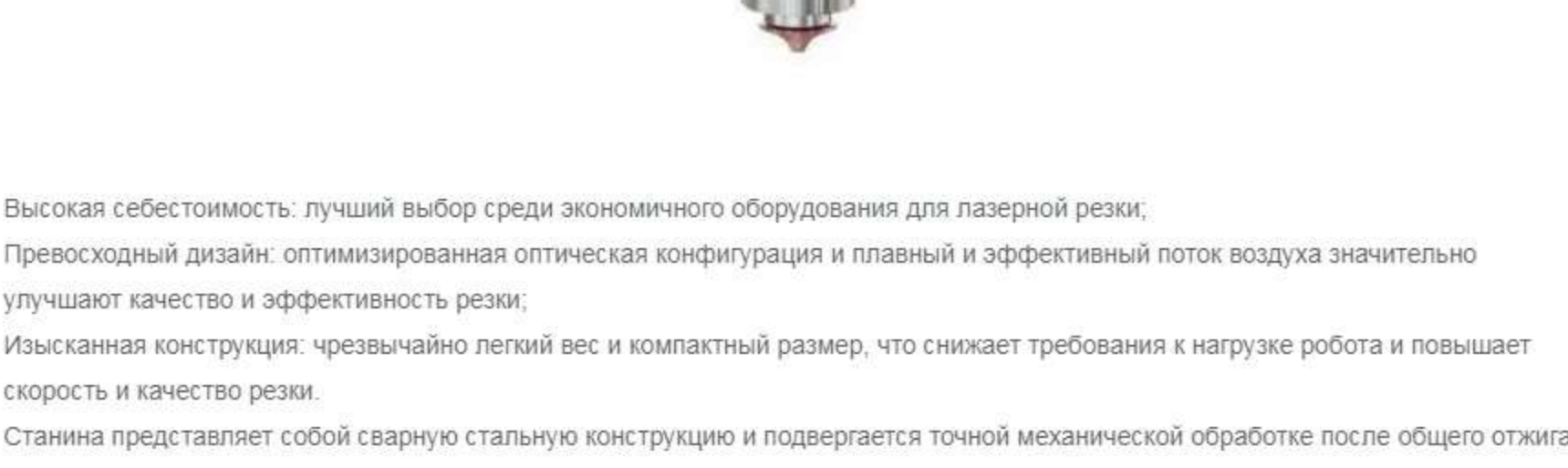
Технические параметры станка для лазерной резки со сменной платформой мощностью 6000 Вт

Власть	6000 Вт						
Модель (HWE)	3015	4015	4020	6015	6020	6025	
Диапазон резки	3м*1,5м	4м*1,5м	4м*2,0м	6м*1,5м	6м*2,0м	6м*2,5м	
Точность позиции	$\pm 0,02$ мм						
Толщина резки металла (ссылка)	Углеродистая сталь	22 мм					
	Нержавеющая сталь	14 мм					
Напряжение питания	380 В переменного тока $\pm 10\%$ 50 Гц						
Примечание	Другие размеры верстака могут быть настроены по индивидуальному заказу.						

Характеристики продукта станка для волоконной лазерной резки с сменной платформой мощностью 6000 Вт

1. Можно установить профессиональную систему управления лазерной резкой, компьютерное управление, различные графические резки, что обеспечивает качество резки, обеспечивая более удобную резку и более простое управление;
2. Портальная конструкция станка, высокопрочный сварочный корпус, подвергающийся процессу отжига для достижения точной обработки. Растяжимая алюминиевая балка по индивидуальному заказу, с хорошей жесткостью и высокой несущей способностью;
3. Принцип системы привода и трансмиссии с фирменной сервосистемой, которая управляет линейной направляющей, что обеспечивает высокую скорость, высокую точность и высокую надежность оборудования;
4. Направляющая оснащена полностью герметичным защитным устройством, предотвращающим трение без масла и загрязнение пылью, что увеличивает срок службы деталей трансмиссии и обеспечивает точность движения станка.
5. Завершите погрузочно-разгрузочные работы при резке металла, экономя время и повышая эффективность работы.

Применение станка для лазерной резки со сменной платформой мощностью 6000 Вт:

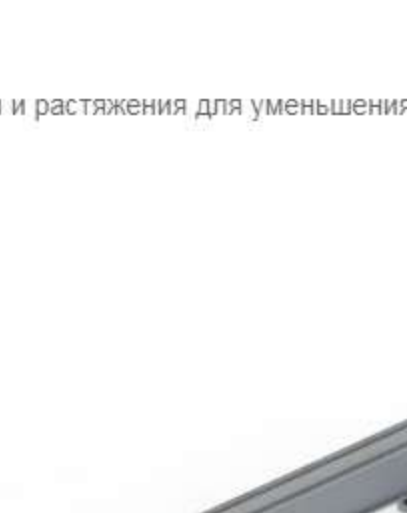


Основные компоненты Станок для лазерной резки с волоконной платформой мощностью 6000 Вт:

1. СИСТЕМА БОЧУ

Система FSCUT — очень популярная операционная система для профессиональных станков лазерной резки. Её легко установить и отладить, он отличается превосходной производительностью и комплексным решением.

2. Лазерный генератор



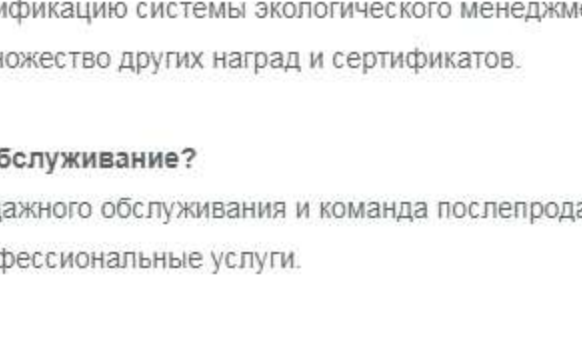
Модульная конструкция, стабильная производительность; простота обслуживания, высокая надежность; настраиваемый для удовлетворения различных потребностей; равномерное распределение энергии, стабильная обработка; несколько сценариев, широкое применение.

3.Лазерная режущая головка



Высокая себестоимость: лучший выбор среди экономичного оборудования для лазерной резки;
Превосходный дизайн: оптимизированная оптическая конфигурация и плавный и эффективный поток воздуха значительно улучшают качество и эффективность резки;
Изысканная конструкция: чрезвычайно легкий вес и компактный размер, что снижает требования к нагрузке робота и повышает скорость и качество резки.

Станина представляет собой сварную стальную конструкцию и подвергается точной механической обработке после общего отжига для повышения стабильности, высокой прочности и адаптируемости.



Часто задаваемые вопросы о станке для волоконной лазерной резки с сменной платформой мощностью 6000 Вт:

Вопрос: вы фабрика или торговая компания?

О: Мы являемся фабрикой-производителем, которая самостоятельно проектирует и разрабатывает станки для лазерной резки и аппараты для лазерной сварки.

Вопрос: Какие награды и квалификации имеет ваша компания?

Ответ: Наша компания является национальным высокотехнологичным предприятием, небольшим гигантским предприятием, специализирующимся на новых специальных продуктах, подразделением по разработке национальных стандартов для ручных лазерных сварочных аппаратов и роботов для лазерной сварки, директором Китайской ассоциации сварщиков и членом Ассоциации резки. Филиал Национального технического комитета по стандартизации сварки (SAC/TC55/SC4), Шэньянский технологический центр предприятия, получил более 20 патентов на соответствующие технологии, сертификацию системы менеджмента качества ISO9001: 2015, сертификацию системы экологического менеджмента ISO4001: 2015, систему управления охраной труда, сертификацию ISO:2018 и множество других наград и сертификатов.

Вопрос: есть ли у вас послепродажное обслуживание?

О: Да, у нас есть полная система послепродажного обслуживания и команда послепродажного обслуживания.

Мы предоставим вам своевременные и профессиональные услуги.

Популярные темы

Часто задаваемые вопросы о станке для волоконной лазерной резки с сменной платформой мощностью 6000 Вт:

Вопрос: вы фабрика или торговая компания?

О: Мы являемся фабрикой-производителем, которая самостоятельно проектирует и разрабатывает станки для лазерной резки и аппараты для лазерной сварки.

Вопрос: Какие награды и квалификации имеет ваша компания?

Ответ: Наша компания является национальным высокотехнологичным предприятием, небольшим гигантским предприятием, специализирующимся на новых специальных продуктах, подразделением по разработке национальных стандартов для ручных лазерных сварочных аппаратов и роботов для лазерной сварки, директором Китайской ассоциации сварщиков и членом Ассоциации резки. Филиал Национального технического комитета по стандартизации сварки (SAC/TC55/SC4), Шэньянский технологический центр предприятия, получил более 20 патентов на соответствующие технологии, сертификацию системы менеджмента качества ISO9001: 2015, сертификацию системы экологического менеджмента ISO4001: 2015, систему управления охраной труда, сертификацию ISO:2018 и множество других наград и сертификатов.

Вопрос: есть ли у вас послепродажное обслуживание?

О: Да, у нас есть полная система послепродажного обслуживания и команда послепродажного обслуживания.

Мы предоставим вам своевременные и профессиональные услуги.

Популярные темы

Часто задаваемые вопросы о станке для волоконной лазерной резки с сменной платформой мощностью 6000 Вт:

Вопрос: вы фабрика или торговая компания?

О: Мы являемся фабрикой-производителем, которая самостоятельно проектирует и разрабатывает станки для лазерной резки и аппараты для лазерной сварки.

Вопрос: Какие награды и квалификации имеет ваша компания?

Ответ: Наша компания является национальным высокотехнологичным предприятием, небольшим гигантским предприятием, специализирующимся на новых специальных продуктах, подразделением по разработке национальных стандартов для ручных лазерных сварочных аппаратов и роботов для лазерной сварки, директором Китайской ассоциации сварщиков и членом Ассоциации резки. Филиал Национального технического комитета по стандартизации сварки (SAC/TC55/SC4), Шэньянский технологический центр предприятия, получил более 20 патентов на соответствующие технологии, сертификацию системы менеджмента качества ISO9001: 2015, сертификацию системы экологического менеджмента ISO4001: 2015, систему управления охраной труда, сертификацию ISO:2018 и множество других наград и сертификатов.

Вопрос: есть ли у вас послепродажное обслуживание?

О: Да, у нас есть полная система послепродажного обслуживания и команда послепродажного обслуживания.

Мы предоставим вам своевременные и профессиональные услуги.

Популярные темы

Часто задаваемые вопросы о станке для волоконной лазерной резки с сменной платформой мощностью 6000 Вт:

Вопрос: вы фабрика или торговая компания?

О: Мы являемся фабрикой-производителем, которая самостоятельно проектирует и разрабатывает станки для лазерной резки и аппараты для лазерной сварки.

Вопрос: Какие награды и квалификации имеет ваша компания?

Ответ: Наша компания является национальным высокотехнологичным предприятием, небольшим гигантским предприятием, специализирующимся на новых специальных продуктах, подразделением по разработке национальных стандартов для ручных лазерных сварочных аппаратов и роботов для лазерной сварки, директором Китайской ассоциации сварщиков и членом Ассоциации резки. Филиал Национального технического комитета по стандартизации сварки (SAC/TC55/SC4), Шэньянский технологический центр предприятия, получил более 20 патентов на соответствующие технологии, сертификацию системы менеджмента качества ISO9001: 2015, сертификацию системы экологического менеджмента ISO4001: 2015, систему управления охраной труда, сертификацию ISO:2018 и множество других наград и сертификатов.

Вопрос: есть ли у вас послепродажное обслуживание?

О: Да, у нас есть полная система послепродажного обслуживания и команда послепродажного обслуживания.

Мы предоставим вам своевременные и профессиональные услуги.

Популярные темы

Часто задаваемые вопросы о станке для волоконной лазерной резки с сменной платформой мощностью 6000 Вт:

Вопрос: вы фабрика или торговая компания?

О: Мы являемся фабрикой-производителем, которая самостоятельно проектирует и разрабатывает станки для лазерной резки и аппараты для лазерной сварки.

Вопрос: Какие награды и квалификации имеет ваша компания?

Ответ: Наша компания является национальным высокотехнологичным предприятием, небольшим гигантским предприятием, специализирующимся на новых специальных продуктах, подразделением по разработке национальных стандартов для ручных лазерных сварочных аппаратов и роботов для лазерной сварки, директором Китайской ассоциации сварщиков и членом Ассоциации резки. Филиал Национального технического комитета по стандартизации сварки (SAC/TC55/SC4), Шэньянский технологический центр предприятия, получил более 20 патентов на соответствующие технологии, сертификацию системы менеджмента качества ISO9001: 2015, сертификацию системы экологического менеджмента ISO4001: 2015, систему управления охраной труда, сертификацию ISO:2018 и множество других наград и сертификатов.

Вопрос: есть ли у вас послепродажное обслуживание?

О: Да, у нас есть полная система послепродажного обслуживания и команда послепродажного обслуживания.

Мы предоставим вам своевременные и профессиональные услуги.

Популярные темы

